

Moto-turbine R2E280-AD09-09 - 13430287

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Moto-turbine avec moteur à rotor extérieur
- IP44
- Branchement électrique par câble
- Hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Homologations EN60335-1, CE
- Epaisseur totale hors tout 113mm



- Masse 4.96kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 1000-1499
- Diamètre (hélice ou turbine) : 280
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2400
- Intensité (ampères) : 1,4
- Puissance absorbée (watts) : 320
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -